

Viterra Schnellgrün (verde veloce)

Home - Linea Viterra - Viterra Schnellgrün



Adatto per semine tardive

CARATTERISTICHE																									
Proporzioni seme per specie	43% Senape bianca 22% Trifoglio incarnato 13% Brassica juncea 22% Camelina sativa																								
Semina																									
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>GEN</th> <th>FEB</th> <th>MAR</th> <th>APR</th> <th>MAG</th> <th>GIU</th> <th>LUG</th> <th>AGO</th> <th>SET</th> <th>OTT</th> <th>NOV</th> <th>DIC</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="background-color: red;"></td> <td style="background-color: red;"></td> <td style="background-color: green;"></td> <td style="background-color: green;"></td> <td style="background-color: green;"></td> <td style="background-color: yellow;"></td> <td style="background-color: yellow;"></td> <td style="background-color: yellow;"></td> <td style="background-color: green;"></td> <td style="background-color: green;"></td> <td style="background-color: green;"></td> <td style="background-color: red;"></td> </tr> </tbody> </table>	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC												
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC														
Densità di semina	15 kg/ha																								

- Rapido inerbimento grazie all'elevata velocità di crescita dei componenti.
- Le ridotte esigenze nella preparazione del terreno, rendono la semina semplice e poco costosa.
- Ideale prima del mais e anche come catch-crop dopo una raccolta di mais precoce.



La **senape bianca** ha una radice fittonante molto profonda che svolge un notevole decompattamento del suolo. Normalmente muore durante l'inverno, lasciando il terreno soffice e permeabile. Lo sviluppo è molto rapido, adatto ad una copertura veloce del suolo.

Il **trifoglio resupinato** si adatta bene ai diversi tipi di terreno, è dotato di radice fittonante e, come leguminosa, converte l'azoto atmosferico in azoto organico, arricchendo il terreno di questo fondamentale elemento minerale.

La **brassica juncea** è dotata di ottima capacità competitiva nei confronti delle malerbe grazie alla rapidità di crescita e all'abbondante produzione di massa verde, è inoltre dotata di proprietà nematocide e biofumiganti che migliorano lo stato sanitario del terreno.

VERDE VELOCE

Strutturazione del suolo



Apporto di sostanza organica



Effetto antierosivo



Miglioramento sanitario



Effetto pacciante



Velocità di copertura del suolo



Scarica scheda tecnica SCHNELLGRUN - PDF

Sovesci

INTRODUZIONE

Il sovescio nematocida-biofumigante

TERRAFIT
BRASSICA JUNCEA BIOFUMIGANTE
NOVITÀ

DEFENDER
RAFANO MULTIRESISTENTE

RAFANO NEMATOCIDA CON VECCIA
MIX RAFANO NEMATOCIDA E VECCIA

AZIONE NEMATOCIDA

AZIONE BIOFUMIGANTE

REAZIONE BIOCHIMICA-BIOCIDA

MIGLIORAMENTO FERTILITÀ
SUOLO

TECNICA DI COLTIVAZIONE

Linea Viterra

INTRODUZIONE LINEA VITERRA

VITERRA ECO 5

IL MISCUGLIO A SCANSO DI EQUIVOCI

BODENGARE ÖKO

SEME BIOLOGICO CERTIFICATO - IL FORNITORE DI AZOTO

BIOFUMIGATION

RAFANO DEFENDER + BRASSICA JUNCEA
TERRAFIT
NOVITÀ

BIENE

AMICO DELLE API

INTENSIV

MISCUGLIO BENEFICO

LUNDSGAARDER GEMENGE

RESISTENTE AL FREDDO

SCHNELLGRUN

LA COPERTURA VERDE VELOCE

TRIO

ANTIEROSIVO DI COPERTURA

Sovesci Nematocidi

AMIGO

RAFANI NEMATOCIDI

VERDI

SENAPI BIANCHE NEMATOCIDE

Altri Sovesci

ANGELIA

FACELIA

Documentazione

[GUIDA SOVESCİ 2023 - NEWS](#)

[Depliant rafano Defender ed Angus](#)

[Seminare un sovescio è un buon investimento](#)

[Articolo Terra & Vita - "Agrumi, sovesciare il rafano per il controllo dei nematodi"](#)

[SUSTAINABLE METHODS FOR MANAGEMENT OF CYST NEMATODES](#)

[Lotta biologica e selezione varietale per la resistenza al nematode Heterodera schachtii](#)

[Sovesci di piante biocide contro Meloidogyne incognita](#)

[Area Download](#)

Produttore

PH Petersen
Germany

TAGS

FERTILIZZANTI SPECIALI

AGRICOLTURA-RIGENERATIVA COLZA

TOP-SOLUTION RAFANO

NEMATODI BIETOLA MYCOFERTIL

SOVESCİ

NAVIGATION

Home
Azienda
Contatti
Informativa Privacy
Cookie Policy

RIMANI AGGIORNATO

Iscriviti alla nostra newsletter